

**REGULAMIN UDZIAŁU W SZKOLENIU W EUROPEJSKIEJ ORGANIZACJI BADAŃ JĄDROWYCH (CERN)  
W GENEWIE  
W DNIACH 22-27 MARCA 2026 r.**

**§ 1. Postanowienia ogólne**

1. Niniejszy Regulamin („Regulamin”) określa zasady udziału nauczycieli fizyki ze szkół ponadpodstawowych, nauczycieli konsultantów ds. fizyki zatrudnionych w wojewódzkich placówkach doskonalenia nauczycieli, nauczycieli doradców metodycznych ds. fizyk w szkoleniu w Europejskiej Organizacji Badań Jądrowych („CERN”) w Genewie.
2. Organizatorem szkolenia jest Ośrodek Rozwoju Edukacji w Warszawie, Al. Ujazdowskie 28, 00-478 Warszawa, NIP: 7010211452.
3. Szkolenie realizowane jest jako zadanie zlecone przez Ministerstwo Edukacji Narodowej.
4. Udział w szkoleniu wymaga zaakceptowania Regulaminu oraz wyrażenia zgody na przetwarzanie danych osobowych i udostępnienie wizerunku przez uczestników do celów realizacji szkolenia.

**§ 2. Definicje**

1. Organizator – Ośrodek Rozwoju Edukacji w Warszawie.
2. Uczestnik – osoba, która poprzez przesłanie zgłoszenia wyraziła wolę uczestnictwa w szkoleniu.
3. Zgłoszenie - zapisanie się na szkolenie poprzez formularz rejestracyjny dostępny na stronie internetowej [www.szkolenia.ore.edu.pl](http://www.szkolenia.ore.edu.pl) oraz załączenie wymaganych dokumentów w udostępnionym formularzu aplikacyjnym.
4. Dyrektor – pracodawca, który zatrudnia uczestnika w dniu przesłania zgłoszenia udziału w szkoleniu.
5. Komisja - zespół oceniający zgłoszenia powołany przez Dyrektora Ośrodka Rozwoju Edukacji w Warszawie.
6. Strona Organizatora – strona internetowa udostępniona uczestnikom, na której składają aplikacje.

**§ 3. Warunki uczestnictwa w szkoleniu**

1. Celem szkolenia jest zdobycie przez uczestników wiedzy z zakresu fizyki i upowszechnienie jej poprzez realizację projektu edukacyjnego.
2. Szkolenie jest adresowane do:
  - a) nauczycieli fizyki ze szkół ponadpodstawowych,
  - b) nauczycieli doradców metodycznych ds. fizyki,
  - c) nauczycieli konsultantów ds. nauczania fizyki z 16 wojewódzkich placówek doskonalenia nauczycieli.
3. Postępowaniu kwalifikacyjnemu podlegają kandydaci, którzy nie brali dotychczas udziału w szkoleniach w CERN organizowanych przez Ośrodek Rozwoju Edukacji w Warszawie.
4. Podstawą uczestniczenia w szkoleniu jest zgłoszenie udziału poprzez poprawne wypełnienie formularza rejestracyjnego dostępnego na stronie [www.szkolenia.ore.edu.pl](http://www.szkolenia.ore.edu.pl) wraz z załącznikami:
  - zgoda Dyrektora na udział w szkoleniu,
  - oświadczenie kandydata o nieuczestniczeniu w szkoleniach w CERN organizowanych przez Ośrodek Rozwoju Edukacji w Warszawie w latach ubiegłych.

Załączniki należy zapisać w formacie .jpg.

5. W procesie rekrutacji kandydat jest zobowiązany wypełnić formularz aplikacyjny i przedstawić w nim:
- uzasadnienie udziału w szkoleniu - opis,
  - koncepcję projektu na temat "Wiedza i umiejętności zdobyte w CERN a realizacja innowacyjnych zajęć dydaktycznych z fizyki" - opis,
  - opis doświadczenia zawodowego i potwierdzenie dodatkowych kwalifikacji - załączniki w formacie .jpg,
  - potwierdzenia współpracy z innymi podmiotami w zakresie realizacji zagadnień z fizyki - załączniki w formacie .jpg.

6. Maksymalna liczba uczestników biorących udział w szkoleniu wynosi 48:

- dla nauczycieli szkół ponadpodstawowych i doradców metodycznych przeznaczone są 32 miejsca,
- dla nauczycieli konsultantów reprezentujących wojewódzkie placówki doskonalenia nauczycieli przeznaczonych jest 16 miejsc (po 1 miejscu z każdego województwa).

7. Komisja powołana przez Dyrektora Ośrodka Rozwoju Edukacji w Warszawie zakwalifikuje do udziału w szkoleniu w CERN tych kandydatów, którzy otrzymają najwyższą liczbę punktów wg kryteriów oceny podanych poniżej:

#### **Uzasadnienie udziału w szkoleniu - 0-3 punkty**

Opis motywacji udziału w programie (wskazanie potrzeby poszerzania własnych kompetencji w zakresie nauczania fizyki niezbędnych do prowadzenia kreatywnych i innowacyjnych zajęć dydaktycznych).

#### **Koncepcja projektu - 0-3 punkty**

Scenariusz projektu edukacyjnego pt. "Wiedza i umiejętności zdobyte w CERN a realizacja innowacyjnych zajęć dydaktycznych z fizyki" do zrealizowania do końca roku szkolnego 2025/26 (przedłożony plan powinien zawierać szczegółowe cele, metody i formy pracy adekwatne do opisu, opis działań wskazujący na realizację celów, uzasadnienie potrzeby realizacji projektu w szkole/środowisku lokalnym, charakterystykę grupy docelowej oraz wskazywać efekty dla realizującego projekt i osób w nim uczestniczących).

#### **Doświadczenie zawodowe, dodatkowe kwalifikacje - 0 - 2 punkty**

Potwierdzenie dodatkowych kwalifikacji (załączenie dokumentów potwierdzających otrzymanie nagród, sukcesów w nauczaniu fizyki, dodatkowych kwalifikacji) - załączniki w formacie .jpg.

#### **Współpraca z innymi podmiotami - 0 - 2 punkty**

Potwierdzenie współpracy wykraczającej poza zakres obowiązków zawodowych - załączniki w formacie .jpg.

8. O wynikach postępowania kwalifikacyjnego Komisja poinformuje drogą e-mailową wszystkie osoby, które dokonały zgłoszenia.

9. Uczestnikowi przysługuje prawo do odwołania się od decyzji Komisji w ciągu maksymalnie 2 dni kalendarzowych od ogłoszenia wyników. Organem odwoławczym jest Dyrektor Ośrodka Rozwoju Edukacji w Warszawie. Rozstrzygnięcia Dyrektora ORE są ostateczne.

10. Organizator zastrzega sobie możliwość odwołania szkolenia lub zmiany jego terminu w przypadku braku wystarczającej liczby uczestników lub wystąpienia innych istotnych okoliczności.

11. Szkolenie obejmuje wykłady, warsztaty i zwiedzanie CERN. Szkolenie jest nieodpłatne dla uczestnika.

12. Uczestnik podczas szkolenia jest obowiązany brać udział we wszystkich wykładach i warsztatach organizowanych w CERN.

13. Potwierdzeniem udziału w szkoleniu organizowanym w CERN jest codzienne złożenie podpisu na liście obecności.
14. Organizator pokrywa koszty związane z dojazdem na szkolenie wyłącznie na trasie Warszawa – Genewa – Warszawa, pobytem w CERN (nocleg, wyżywienie), a także ubezpieczeniem uczestników. Pozostałe koszty, poza wskazanymi powyżej, pokrywa uczestnik szkolenia.
15. Uczestnicy po ukończeniu szkolenia otrzymają Zaświadczenie o ukończeniu szkolenia, które pobiorą ze strony szkoleń.

#### **§ 4. Rezygnacja z udziału w szkoleniu**

1. Rezygnacja z udziału w szkoleniu powinna nastąpić w formie pisemnej.
2. Dokument powinien zostać podpisany własnoręcznie przez osobę rezygnującą oraz przez Dyrektora i przekazany e-mailem do Organizatora do **11 lutego 2026 r.** (ostateczna data wpływu).
3. Rezygnacja powinna nastąpić w formie pisemnej Dokument powinien zostać podpisany własnoręcznie przez osobę rezygnującą oraz przez Dyrektora i przekazany do Organizatora.

#### **§ 5. Nabór**

1. Harmonogram naboru uczestników
  - a) 23 stycznia 2026 r. - otwarcie naboru zgłoszeń poprzez formularz rejestracyjny dostępny na stronie [www.szkozenia.ore.edu.pl](http://www.szkozenia.ore.edu.pl) i formularz aplikacyjny,
  - b) 2 lutego 2026 r. godz.23:59 - zamknięcie naboru,
  - c) 9 lutego 2026 r. - przesłanie przez Organizatora drogą e-mailową informacji o wynikach postępowania kwalifikacyjnego,
  - d) 10 - 11 lutego 2026 r. - możliwość składania odwołań od decyzji Komisji,
  - e) 16 lutego 2026 r. - przesłanie drogą e-mailową informacji o ostatecznych wynikach postępowania kwalifikacyjnego.
2. Organizator zastrzega sobie prawo zmiany terminów podanych w punkcie 1.
3. Organizator zastrzega sobie prawo ponownej weryfikacji zgłoszeń pod względem spełnienia warunków ujętych w § 3 pkt 3 oraz przyjęcia rezygnacji uczestników do dnia 6 marca 2026r. O zmianach w decyzji Komisji w zakresie weryfikowanych zgłoszeń, Organizator informuje uczestnika naboru drogą e-mailową.

#### **§ 6. Ewaluacja**

1. Po zakończeniu pobytu w CERN uczestnik zobowiązany jest:
  - a) zrealizować zaplanowany projekt edukacyjny na temat "Wiedza i umiejętności zdobyte w CERN a realizacja innowacyjnych zajęć dydaktycznych z fizyk" do końca roku szkolnego 2025/26;
  - b) przesłać sprawozdanie z realizacji projektu edukacyjnego wraz z dokumentacją (scenariusz, karty pracy, zdjęcia, filmy) w terminie do 15.09.2026 r.;
  - c) wypełnić ankietę ewaluacyjną wysłaną przez Organizatora.

#### **§ 7. Przetwarzanie danych osobowych**

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016 r.), dalej „RODO”, Ośrodek Rozwoju Edukacji w Warszawie informuje, że:

1. Administratorem danych osobowych uczestników szkolenia jest Ośrodek Rozwoju Edukacji z siedzibą w Warszawie (00-478), Aleje Ujazdowskie 28, e-mail: [sekretariat@ore.edu.pl](mailto:sekretariat@ore.edu.pl), 22 345 37 00.
2. W sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych mogą się Państwo skontaktować z Administratorem z wykorzystaniem powyższych danych teleadresowych lub z Inspektorem Ochrony Danych na adres e-mail: [iod@ore.edu.pl](mailto:iod@ore.edu.pl).
3. Dane osobowe przetwarzane będą w celach związanych z uczestnictwem w szkoleniu, w szczególności w celu organizacji wyjazdu i zakwaterowania w CERN, realizacji działań promocyjnych związanych ze szkoleniem, a także obroną w przypadku ewentualnych skarg i roszczeń, na podstawie:
  - a. 6 ust. 1 lit. c RODO – obowiązek prawny ciążyący na administratorze, wynikający z ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach
  - b. 6 ust. 1 lit. e RODO – zadanie realizowane w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej administratorowi, wynikające z rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 28 maja 2019 r. w sprawie placówek doskonalenia nauczycieli oraz Zarządzenia Ministra Edukacji i Nauki z dnia 26 lipca 2022 w sprawie nadania statutu Ośrodkowi Rozwoju Edukacji w Warszawie;
  - c. 6 ust. 1. lit. f RODO – uzasadniony interes administratora w związku z udzieloną zgodą na rozpowszechnianie wizerunku, wyrażoną na podstawie art. 81 ust. 1 Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych.
4. Odbiorcami danych osobowych mogą być osoby lub podmioty upoważnione na podstawie przepisów prawa, a także podmioty świadczące usługi na rzecz administratora na podstawie zawartych z nim umów.
5. Dane osobowe będą przechowywane przez czas niezbędny dla realizacji celów wymienionych w pkt. 3 a po jego zakończeniu czas wymagany przez przepisy powszechnie obowiązującego prawa. W przypadku roszczeń dane będą przetwarzane do czasu ich przedawnienia.
6. Podanie danych osobowych jest dobrowolne ale niezbędne w celu wzięcia udziału w szkoleniu.
7. Dane osobowe nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji w tym również profilowaniu;
8. Dane osobowe mogą być przekazywane poza obszar EOG, do Szwajcarii. Szwajcaria zapewnia właściwy poziom ochrony danych osobowych zgodnie z decyzją komisji z dnia 26 lipca 2000 r. na mocy dyrektywy 95/46/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie właściwej ochrony danych osobowych w Szwajcarii (Dz. U. UE. L. z 2000 r. nr 215, str. 1 z późn. zm.);
9. Osoby, których dotyczą dane, mają prawo żądania dostępu do swoich danych osobowych, a także ich sprostowania. Osobom tym przysługuje także prawo do żądania usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, a także sprzeciwu wobec przetwarzania, przy czym przysługuje ono jedynie w sytuacji, jeżeli dalsze przetwarzanie nie jest niezbędne do wywiązania się przez Administratora z obowiązku prawnego i nie występują inne podstawy prawne przetwarzania. Osobom, których dane dotyczą przysługuje ponadto prawo wniesienia skargi na realizowane przez Administratora przetwarzanie do Prezesa Urzędu Ochrony Danych.

## **§ 8. Postanowienia końcowe**

1. Regulamin wchodzi w życie z dniem podpisania przez Dyrektora Ośrodka Rozwoju Edukacji w Warszawie.
2. Organizator zastrzega sobie prawo zmiany niniejszego Regulaminu. Ewentualne zmiany wchodzi w życie po upływie 7 dni od dnia ogłoszenia zmiany Regulaminu na stronie internetowej Organizatora [www.ore.edu.pl](http://www.ore.edu.pl)